(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2005 年11 月17 日 (17.11.2005)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2005/109875 A1

(51) 国際特許分類7:

5/93, G11B 20/10, 20/12, 27/00, 27/10

H04N 5/92,

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2005/008531

(22) 国際出願日:

2005年5月10日(10.05.2005)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願2004-141558

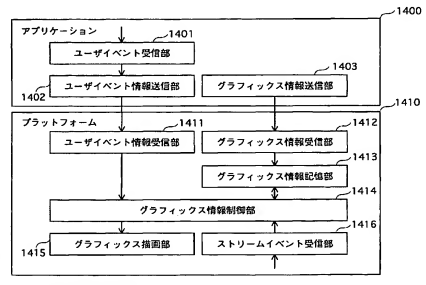
2004年5月11日(11.05.2004) JP

- (71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 松下電器産業株式会社 (MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO.,LTD.) [JP/JP]; 〒5718501 大阪府門真市大字門真1006番地 Osaka (JP).
- (72) 発明者; および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 橋本 敏史 (HASHIMOTO, Satoshi). 大蘆 雅弘 (OASHI, Masahiro). 岩本啓明 (IWAMOTO, Hiroaki).
- (74) 代理人: 中島 司朗, 外(NAKAJIMA, Shiro et al.); 〒 5310072 大阪府大阪市北区豊崎三丁目 2 番 1 号淀川 5 番館 6 F Osaka (JP).

[続葉有]

(54) Title: REPRODUCTION DEVICE

(54) 発明の名称: 再生装置



1400 APPLICATION

1401 USER EVENT RECEPTION UNIT

1402 USER EVENT INFORMATION TRANSMISSION UNIT

1403 GRAPHICS INFORMATION TRANSMISSION UNIT

1410 PLATFORM

1411 USER EVENT INFORMATION RECEPTION UNIT

1412 GRAPHICS INFORMATION RECEPTION UNIT

1413 GRAPHICS INFORMATION STORAGE UNIT

1414 GRAPHICS INFORMATION CONTROL UNIT

1415 GRAPHICS PLOTTING UNIT

1416 STREAM EVENT RECEPTION UNIT

A reproduction (57) Abstract: device includes a platform (1410) as an execution environment of an application (1400). When the platform (1410) starts the application (1400), the reproduction device acquires graphics information by a graphics information transmission unit (1403) equivalent to the API function and stores it in a graphics information storage unit (1413). A graphics information control unit (1414) selects graphics information to be plotted according to a stream event acquired by a stream event reception unit (1416) and graphics information in the graphics information storage unit (1413) and causes a graphics plotting unit (1415) to plot the selected graphics at the reproduction timing of video relating the stream event.

(57) 要約: 再生装置は、アプリケーション 1 4 0 0 のまでであるでは、ア実には、ア実には、ア実には、アップ環境であるが、ラップラン・リケーション 1 4 0 0 を出まるグラフィックス情報送のストレスによりグラフィックスによりグラフィックスによりグラフィックス

)情報を取得してグラフィックス情報記憶部1413に格納する。 グラフィックス情報制御部1414は、スト 「リームイベント受信部1416が取得したストリームイベントと、グラフィックス情報記憶部1413内のグラ)フィックス情報に基づいて描画すべきグラ

- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KM, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NG, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護 が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ,

BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), $\exists \neg \neg \neg \lor \land$ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

添付公開書類:

一 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。